

# Grandes Cultures

### Service Régional de la Protection des Végétaux Site de Marmilhat BP 4: 63370 LEMPDES

Site de Marmilhat BP 45 63370 LEMPDES Tél. 04.73.42.14.83 Fax 04.73.90.83.70

Imprimé à la Station d'Avertissements Agricoles de la DRAF AUVERGNE

-02

soumise

est

part

reproduction

SPV Toute

Le Directeur gérant : D. DIDELOT

Publication périodique C.P.P.A.P n°2315AD ISSN n°1254.6372

Tarifs : Courrier : 55 € Fax : 50 € Internet : 45 €

# AVERTISSEMENTS AGRICOLES®

POUR DE BONNES PRATIQUES AGRICOLES

www.srpv-auvergne.com

# **AUVERGNE**

Bulletins Techniques des Stations d'Avertissements Agricoles n°11 du 25 avril 2002 – 1 page

> Blé : Maladies foliaires

Attention à l'oidium

Colza : Traitement urgent contre le sclérotinia

# **COLZA**

Stade: 10 premières siliques ont une longueur comprise entre 2 et 4 cm (G2) à 10 premières siliques ont une longueur supérieure à 4 cm.

### Sclérotinia

Les faibles précipitations annoncées à partir de demain doivent nous inviter à la prudence car le risque devrait sérieusement augmenter.

Réaliser votre traitement avant les pluies.

# Charançon des siliques

Malgré la hausse des températures, les captures restent faibles.

Traitement inutile actuellement. Seuil de nuisibilité : 1 charançon pour 2 plantes.

# Pucerons cendrés

Le nombre de colonies a beaucoup progressé (surtout en bordure).

Un traitement de bordure se justifie dans certaines parcelles à partir de 2 colonies par m2.

# ORGE

Stade: Dernières feuilles pointantes à dernières feuilles étalées.

### **Maladies foliaires**

Peu d'évolution.

Réaliser une protection contre l'ensemble des maladies foliaires au stade dernières feuilles étalées.

# **BLE**

Stade: 2 nœuds (7) à dernières feuilles étalées (9).

# Septorioses

Peu d'évolution depuis la semaine dernière.

## Info presept:

### Situation au 24 avril:

-Semis précoce du début octobre : risque moyen à fort dans le nord de l'Allier risque nul à faible dans le reste de la région.

-Semis plus tardif : risque nul à faible pour l'ensemble de la région.

# Prévision au 1er mai :

-Semis avant le 20 octobre : risque moyen à fort dans le nord de l'Allier.

Risque faible dans le reste de la région

-Semis de fin octobre/début novembre : risque faible à moyen dans le nord de l'Allier

risque nul à faible dans les autres situations

# **Oïdium**

L'oidium progresse de manière importante. Surveiller vos parcelles.

Traitement au stade « dernière feuille étalée » dans le nord de l'Allier (terrain sablo-limoneux). Utilisez de préférence une strobilurine ou un mélange strobilurine/triazole.

Dans les autres situations, vous pouvez attendre notre prochain bulletin sauf en cas de forte attaque d'oidium.

Bn1

